



ANNOVA TARIM ÜRÜNLERİ LTD. ŞTİ

Reşatbey, Beşocak Cd. No:30, Işık
Plaza Kat:2/5 01120
Seyhan/Adana/TÜRKİYE
T:+90 322 400 00 88

TARGO PLANT DUNGEMITTEL GMBH

FN 386710 T UID:ATU 67513826
Fabrikstrasse 3 A-3381 Golling an der Erlauf
Niederösterreich /AUSTRIA

annovatarim.com.tr



05/05/2022



Annova Tarım Ltd. Şti. 2006 yılında bölge çiftçilerimizin bitki besleme ihtiyaçlarına cevap vermek amacı ile ADANA'da kurulmuştur. O tarihten bu yana Adana ve çevre illerde seçkin firmaların ürünlerinin satışını yapmaktayız. 2018 yılında TARGO PLANT firması ile yaptığımız işbirliğiyle; lokal olan çalışmalarımızı global hale dönüştürme yolunda bilim ve teknoloji ışığında özveri ile çalışmaktayız. Avusturya' dan ithalatını yaptığımız üstün nitelikli ve özel "TARGO PLANT" ürünlerini ülkemizin her yöresindeki üreticimizle buluşturmak ana hedefimizdir.

Annova Tarım LTD.STI. was established in Adana in 2006 with the aim of responding to the plant nutrition needs of our regional farmers. Since then, we have been selling the products of distinguished companies in Adana and the surrounding provinces.in cooperation with TARGO PLANT company in 2018, we are workin with dedication in the light of science and technology to transform our local work into a global one.It is our aba goal to bring together high-quality and special "TARGO PLANT" products that we import from Austria with our manufacturers in all regions of our country.



VITE ZnP

01



GARANTİ EDİLEN İÇERİK :W/W

Ambalaj = 1-5-20 Lt

Toplam Azot (N)	:%3
Amonyum Azotu (NH4-N)	:%1,5
Nitrat Azotu (NO3-N)	:%1,5
Fosfor Pentaoksit (P2O5)	:%30
Çinko (Zn)	:%2

Yoğunluk = 1,3 PH = 2-4

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

KULLANMADAN ÖNCE ÇALKALAYINIZ.

- Bitkilerin Enzim Anahtarı-
- Bitkiler hastalık ve çevresel etmenlere karşı mukavemeti artırmak için enzim üretmek zorundadır.(örneğin; soğuğa karşı troptofan enzimi...vs buna benzer bir çok olmazsa olmaz enzimler)
- Ayrıca çinko ve fosfor eksikliğine çok hassas olan ve bu yüzden ani bir şekilde strese girebilen mısırdaki;özellikle soğuk havalarda topraktan alınamayan fosfor bitkinin kızıl bir renk almasına ve çinko eksikliğinde yapraklarda bariz bir şekilde (çizgiler halinde) ortaya çıkar,buda fotosentez kabiliyetini düşürür.
- ViteZnP,bu olumsuz şartları engelleyerek kalite ve ürün kaybının önüne geçer.
- Bu yüzden bitkilerin erken gelişme dönemlerinde hem kök gelişimini güçlendirmek hemde enzim üretmek için ihtiyaç duyulan çinkoyu ve fosforu,bitki strese girmeden vermeyi amaçlayan bir ürün olarak ViteZnP geliştirilmiştir.
- Bünyesindeki yüksek orandaki P ve Zn sayesinde;meyvelerde göz oluşumunu teşvik eder.
- Bitkilerde çiçeklenmeyi kaliteli ve sağlıklı kılar.
- Yan dallanma ve kardeşlenmeyi artırır.
- Verime direkt etmelidir.



FINİTO K

02



GARANTİ EDİLEN İÇERİK W/W

Ambalaj = 1-5-20 Lt

Toplam Azot (N) :%3
Üre Azotu (NH₂-N) :%3
Potasyum Oksit (K₂O) :%31

Yoğunluk = 1,5 PH = 7-9

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

KULLANMADAN ÖNCE ÇALKALAYINIZ.

Yüksek ve kaliteli Potasyumun adresi Finito K sayesinde;

- Bitkiler daha güçlü
- İklim dengesizliğine ve hastalıklara daha dirençli
- Çiçek sapları güçlü,boğum araları daha kısa
- Fide ve fidanlarda gövde daha kalın
- Erkencilik sağlar.

Ayrıca bitki metabolizmasında şeker,Protein sentezi ve fotosentez enzimlerinin harekete geçmesinde önemli rol oynar.

Mineral yağ,kalsiyum,asit karakterli yağ bazlı ürünlerle karıştırılmaz.

Ön karışabilirlik testi tavsiye edilir.



NİTROKEN

03



GARANTİ EDİLEN İÇERİK: W/W

Ambalaj = 10-20 Lt

Toplam Azot [N]	:%15
Amonyum Azotu [NH ₄ -N]	:%12
Üre Azotu [NH ₂ -N]	:%3
Bakır [Cu]	:%0,01
Mangan [Mn]	:%0,01
Çinko [Zn]	:%0,01

EDTA Şelatinin Stabil Olduğu pH Aralığı :2-9 arası
Cu, Mn, Zn tamamı EDTA ile Şelatlıdır

Yoğunluk = 1,3 PH = 7

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

KULLANMADAN ÖNCE ÇALKALAYINIZ.

İçerdiği kaliteli,yüksek Azot ve mikron çapı çok küçük yardımcı maddeleri sayesinde topraktan verildiği zaman yüksek Ph,tuzluluk vb. problemlerini çözmede çok başarılıdır. Özellikle kök bölgesindeki rahatlama,topraktaki bağlı elementlerin çözünüp alınması,devreye giren Azotla beraber vegetatif büyümede ve bitki renginde etkisini hemen gösterir.



P-NICA

04



GARANTİ EDİLEN İÇERİK: W/W

Ambalaj = 1,5 Lt

Toplam Azot (N)	:%3
Üre Azotu (NH ₂ -N)	:%3
Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	:%24
Kalsiyum Oksit (CaO)	:%4

Yoğunluk = 1,3 PH = 2-3

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

KULLANMADAN ÖNCE ÇALKALAYINIZ.

P-Nica bünyesinde yer alan Kalsiyum ve yüksek orandaki Fosfor sayesinde bitkilerde hızlı bir hücre bölünmesini sağlar.Çiçeklenmeyi teşvik eder,çiçek saplarını sağlamlaştırdığı için çiçek ve küçük meyve dökümlerinin önüne geçer.

- Saçak kök oluşumunu artırır.
- Hücre çeperlerini güçlendirir.
- N,P ve Ca dengesinden dolayı meyve eti ve kabuk kalitesi için son derece önemli bir üründür.
- Özellikle sıcak dönemlerde stresi azaltır.



TUTTO JOKER

05



GARANTİ EDİLEN İÇERİK: W/W

Ambalaj = 1-5-20 Lt

Toplam Azot (N)	:%5
Amonyum Azotu (NH4-N)	:%2,5
Nitrat Azotu (NO3-N)	:%2,5
Fosfor Pentaoksit (P2O5)	:%45
Bor (B)	:%0,01
Molibden (Mo)	:%0,002

Yoğunluk = 1,5 PH = 2-3

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

KULLANMADAN ÖNCE ÇALKALAYINIZ.

-Çiçek Uzmanı-
Tüm bitkiler için enerji kaynağı olan Fosfor;
Tutto Joker'de yüksek oranda etkili,kademeli ve hızlı haliyle dizayn edilmiştir.
İz elementlerle takviye edilmiş,eşsiz formülü ile hızlı köklenme ve sağlıklı çiçekler konusunda lider..
Bileşimindeki N,çok yüksek oranda P ayrıca Bor ve Mo ile beraber tek başına kullanılrsa bile
"tam bir çiçek uzmanıdır."



TUTTONİT

06



GARANTİ EDİLEN İÇERİK: W/W

Ambalaj = 1-5-20 Lt

Toplam Azot (N)	:%27	EDTA Şelatının Stabil Olduğu pH Aralığı :2-9 arası
Amonyum Azotu (NH ₄ -N)	:%18,7	Mn, Zn tamamı EDTA ile Şelatlıdır
Nitrat Azotu (NO ₃ -N)	:%4,7	
Üre Azotu (NH ₂ -N)	:%3,6	
Bor (B)	:%0,01	
Mangan (Mn)	:%0,01	
Çinko (Zn)	:%0,01	

Yoğunluk = 1,3 PH = 6-8

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

KULLANMADAN ÖNCE ÇALKALAYINIZ.

Bünyesinde barındırdığı üç farklı Azot sayesinde bitkilerin kısa,orta ve uzun dönemlerdeki N ihtiyaçlarını karşılamada çok başarılıdır. Olumsuz iklim ve ilaçlama hatalarından dolayı oluşan strese bağlı duraklamayı önlemede çok başarılıdır. Güçlü ve dengeli bir beslenmenin anahtarı olan Azot TuttoNit'de Çinko,Mangan ve Bor ile beraber maksimum bir vejetatif gelişme sağlar.Fidan yetiştiriciliğinde anahtar bir üründür. Fotosentezi hızlandırarak,yapraklarda daha fazla klorofil oluşmasını sağlar. Meyve büyümesini teşvik eder.



RUDD BASIC

07



GARANTİ EDİLEN İÇERİK: W/W

Ambalaj = 0,5-1 Lt

Toplam Azot (N)	:%17
Amonyum Azotu (NH ₄ -N)	:%10
Nitrat Azotu (NO ₃ -N)	:%3,5
Üre Azotu (NH ₂ -N)	:%3,5
Bakır (Cu)	:%2,3
Mangan (Mn)	:%0,3
Çinko (Zn)	:%0,2

EDTA Şelatının Stabil Olduğu Ph Aralığı :2-9 arası
Cu, Mn, Zn tamamı EDTA ile Şelatlıdır

Yoğunluk = 1,2 PH = 6-8

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

KULLANMADAN ÖNCE ÇALKALAYINIZ.

İz elementler ve özellikle içerdiği yüksek ve kaliteli Bakır(Cu),şahane dizayn edilmiş Azot(N)'u,akıvatörlerle birlikte bünyesinde barındıran RUDD BASİC; kötü iklim koşullarında,maruz kalınan çeşitli fitotoksitelerde bitkileri hızla atağa kaldıran mükemmel sonuçlara sahiptir. Sadece bitki besin maddelerinden ibaret olmayan RUDD BASİC,bitkiyi tamamen dürterek erken ve uzun çalışmasını sağlamaktadır.



KREADO

08



GARANTİ EDİLEN İÇERİK: W/W

Ambalaj = 0,5-1 Lt

Suda Çözünür Bor :%2
Suda Çözünür Çinko:%2

Yoğunluk = 1,24 PH = 6-7

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

KULLANMADAN ÖNCE ÇALKALAYINIZ.

Çok kaliteli Çinko[Zn] ve Mangan[Mn] ile taçlandırılmış zengin bir içeriğe sahiptir. Özenle seçilmiş nitelikli ham maddelerle donatılmış,düşük dozlarda bile olumsuz stres koşullarında tam bir kurtarıcı olarak kurgulanmıştır. Erken dönemde verildiğinde,uygulandığı dozun çok üzerinde bir enerjiyi bitkilere sağlamaktadır. Kökten uca tüm beslemede aktif rol oynayan bir lokomotif görevi üstlenen KREADO,ürün ve meyve kalitesinde de kendini çok bariz hissettirmektedir. Bol ve kaliteli ürünün anahtarıdır.



DREXEL

09



GARANTİ EDİLEN İÇERİK: W/W

Ambalaj = 0,5-1-5 Lt

Bakır [Cu]	:%0,2
Mangan [Mn]	:%1,1
Molibden [Mo]	:%0,2
Çinko [Zn]	:%0,8
EDTA Şelatının Stabil Olduğu pH Aralığı :2-9 arası	
Cu, Mn, Zn tamamı EDTA ile Şelatlıdır	

Yoğunluk = 1,1 PH = 5-6

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

KULLANMADAN ÖNCE ÇALKALAYINIZ.

Targo Plant 20 yıldır ürettiği efsane olmuş ürününü yeni formülü ile bir üst seviyeye taşıdı.DREXEL etkili maddelerinin tek tek bileşimlerinden öte,bir orkestra gibi dizayn edilmiş ve içerdiği etkili maddeler bir bileşen olarak etki göstermektedir.

Zengin içeriği kompleksli (şelatlı) olmasının yanında birde bu kompleksliliği artıracak ikinci şelatlanmayı sağlayan önemli ajanları (NTA) barındırmaktadır.

Yeni jenerasyon ve değişik kompozisyona sahip DREXEL etkinliğini düşük ya da yüksek ph lardada koruyabilmektedir.Bu özelliğine ilaveten fungal hastalık etmenlerinin hücre duvarlarında olan Ca ve Mg'u bağlayarak (sabitleştirerek) işlevlerini yitirmelerine sebep olur.Dolayısıyla fungusitlerin etkisini artırır.

Ekim-Dikim den itibaren her safhada kullanılır.Çimlenme,kazık ve saçak kök oluşumunda,meyve büyütmede harika sonuçlar alınan eşsiz bir formüle sahiptir.

- Erkencilik sağlar
- Kötü hava koşullarında iyi bir stres gidericidir.
- Çiçek ve boncuk meyve dökümünü minimuma indirir.
- Kurak ve sıcak havalarda bitkiye direnç sağlar
- Hücre bölünmesi ve bitkilerin bünyesindeki enzimleri harekete geçiren doğal bir AKTİVATÖR'dür.



NAPRA MIX

10



GARANTİ EDİLEN İÇERİK: W/W

Ambalaj = 1,5-20 Lt

Toplam Azot (N)	:%3
Üre Azotu (NH ₂ -N)	:%3
Potasyum Oksit (K ₂ O)	:%17
Bor (B)	:%1,4

Yoğunluk = 1,3 PH = 7-9

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

KULLANMADAN ÖNCE ÇALKALAYINIZ.

Özellikle kısa vegetasyona sahip bitkilerden; soya, ayçiçeği, pamuk ve buna benzer yazlık ürünlerde iklim koşullarının oluşturabileceği ani stresin önüne geçebilmek için geliştirilmiştir. Bu dönemdeki sulamanın verebileceği ani stresi oluşmadan dağıtılmasını sağlar. Stomaların sulamayı takiben açık tutulmasını sağlayarak, hücrelerde oluşacak ve strese sebep olabilecek su basıncını düşürerek, bitkinin strese girmeden su metabolizmasını düzenlemektedir.

Ayrıca ilave ettiği Azot'un sayesinde baklagillerin özellikle ilk dönemlerde gelişme için ihtiyaç duyulan Azot'u ayarlı bir şekilde alınmasını sağlar ve olası bir gelişim duraklamasını ve stres oluşumunu engeller. Böylece bitki gelişimini; kök bakterileri büyüünceye kadar, strese girmeden ikame ettirir.



EQUUS

11



GARANTİ EDİLEN İÇERİK: W/W

Ambalaj = 1,5-20 Lt

Toplam Azot (N)	:%7	EDTA Şelatının Stabil Olduğu pH Aralığı :2-9 arası
Amonyum Azotu (NH ₂ -N)	:%5,4	Cu, Mn tamamı EDTA ile Şelatlıdır
Üre Azotu (NH ₂ -N)	:%5,4	
Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	:%8	
Potasyum Oksit (K ₂ O)	:%6	
Bakır (Cu)	:%0,1	
Mangan (Mn)	:%0,1	

Yoğunluk = 1,4 PH = 6

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

KULLANMADAN ÖNCE ÇALKALAYINIZ.

Bitkilerde yağ ve protein oluşumunu güçlendirmek ve taçlandırmak için EQUUS ürünümüz geliştirilmiştir.
EQUUS ihtiva ettiği etkili maddeleri sayesinde bitkiler strese girmeden makro ve mikro bitki besin ihtiyaçlarını düzenli bir şekilde karşılayarak hem gelişimini sürdürür hemde yağ üretimini güçlendirir.
EQUUS özellikle bitkilerin yararlı madde (yağ) üretimi sırasında hareketi az,hantal olan makro ve mikro elementleri ihtiva ettiği için,ihtiyaç durumunda ve zamanında bunları bitkiye vermek için geliştirilmiştir.



RUDD

12



GARANTİ EDİLEN İÇERİK: W/W

Ambalaj =0,5-1 Lt

Toplam Azot (N)	:%3
Amonyum Azotu (NH4-N)	:%3
Fosfor Pentaoksit (P2O5)	:%15
Bakır (Cu)	:%1,15
Mangan (Mn)	:%0,3
Çinko (Zn)	:%0,2

EDTA Şelatının Stabil Olduğu pH Aralığı :2-9 arası
Cu, Mn, Zn tamamı EDTA ile Şelatlıdır

Yoğunluk = 1,2 PH = 5-6

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

KULLANMADAN ÖNCE ÇALKALAYINIZ.

"Bitkinin Kölesi,,
Tamamı EDTA ile şelatlanmış Bakır(Cu),Mangan(Mn),Çinko(Zn) ve yüksek orandaki Fosfor(P) kaynağına sahip RUDD zengin aktivatörlerle dizayn edilmiştir.Sağladığı yüksek enerji sayesinde çimlenme,köklenme ve çiçeklenmeye etkisi çok yüksektir. İçeriğindeki bu etkin donanım sayesinde stres koşullarında tam bir kurtarıcıdır. Rudd miktardan çok düzenli ve fenotipe ayarlanmış kullanım tarzı ile diğer tarımsal-kimyasal ürünlerden ayrılmaktadır. Rudd yalnızca bir bitki besin maddesi değil,bitkiyi zamanında uyandırarak çalışmasını,ona sunulan sofrayı tamamen kullanmasını sağlayan bir köle gibidir.



LASTCAL

13



GARANTİ EDİLEN İÇERİK: W/W

Ambalaj =1-5-20 Lt

Suda Çözünür Kalsiyum Oksit [CaO] :%16

Yoğunluk = 1,3 PH = 6-8

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

KULLANMADAN ÖNCE ÇALKALAYINIZ.

Lastcal bitkilerin çiçeklenmeden önceki kalsiyum ihtiyacını karşılamak için hazırlanmış,hem yapraktan hem topraktan uygulanabilen yüksek Ca içeren bir üründür.

Çok temiz kaynaktan temin edilmiş olan ürünümüz Lastcal; Ca çok hantal,hareketi çok sınırlı bir element olmasından dolayı yüksek etkili madde ile donatılmıştır.

Yüksek ve kaliteli içeriği sayesinde;

- Hücre çeperini ve dokuları güçlendirir.
- Ürünlerin albenisini artırır.
- Raf ömrünü uzatır.



RezCU

14



GARANTİ EDİLEN İÇERİK: W/W

Ambalaj =1-5-20 Lt

Suda Çözünür Bakır [Cu] :%5

Yoğunluk = 1,14 PH = 3-6

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

KULLANMADAN ÖNCE ÇALKALAYINIZ.

-Protein Harcı-
RezCu bitkilerin protein sentezi sırasında ihtiyaç duyduğu Bakırın optimal şekilde alınmasını sağlar.
Bakır çabuk bağlanması ve hareketinin kısıtlı olmasından dolayı noksanlıkları çabuk ortaya çıkabilen bir elementtir.
Cu karbondioksit alınımını, klorofil oluşumunu düzenler, bu yüzden fotosentezde oldukça etkilidir.
Bir çok enzimin yapısında bulunur, protein üretimi için önemlidir.
RezCu hem yaprak hemde topraktan uygulamalarda bitkilerdeki bakteriyel ve fungal hastalıklara karşı direnç sağlar.
Bir çok bitkide olduğu gibi özellikle buğdaygillerin Bakır'a karşı duyarlılığı yüksek olduğundan RezCu tekrarlanarak kullanılmalıdır



REXER

14



GARANTİ EDİLEN İÇERİK: W/W

Ambalaj =0,5-1-5 Lt

Bakır [Cu]	:%0,2
Mangan [Mn]	:%1,1
Molibden [Mo]	:%0,02
Çinko [Zn]	:%0,8

EDTA Şelatının Stabil Olduğu pH Aralığı :2-9 arası
Cu, Mn, Zn tamamı EDTA ile Şelatlıdır

Yoğunluk = 1,1 PH = 5-6

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

KULLANMADAN ÖNCE ÇALKALAYINIZ.

Targo Plant 20 yıldır ürettiği efsane olmuş ürününü yeni formülü ile bir üst seviyeye taşıdı.REXER etkili maddelerinin tek tek bileşimlerinden öte,bir orkestra gibi dizayn edilmiş ve içerdiği etkili maddeler bir bileşen olarak etki göstermektedir.

Zengin içeriği kompleksli (şelatlı) olmasının yanında birde bu kompleksliliği artıracak ikinci şelantlanmayı sağlayan önemli ajanları (NTA) barındırmaktadır.

Yeni jenerasyon ve değişik kompozisyona sahip REXER etkinliğini düşük ya da yüksek ph lardada koruyabilmektedir.Bu özelliğine ilaveten fungal hastalık etmenlerinin hücre duvarlarında olan Ca ve Mg'u bağlayarak (sabitleştirerek) işlevlerini yitirmelerine sebep olur.Dolayısıyla fungusitlerin etkisini artırır.

Ekim-Dikim den itibaren her safhada kullanılır.Çimlenme,kazık ve saçak kök oluşumunda,meyve büyütmede harika sonuçlar alınan eşsiz bir formüle sahiptir.

- Erkencilik sağlar
- Kötü hava koşullarında iyi bir stres gidericidir.
- Çiçek ve boncuk meyve dökümünü minimuma indirir.
- Kurak ve sıcak havalarda bitkiye direnç sağlar
- Hücre bölünmesi ve bitkilerin bünyesindeki enzimleri harekete geçiren doğal bir AKTİVATÖR'dür.



